



# MILJØGODKENDELSE

## Randers Centralrensningsanlæg

Godkendelsen omfatter virksomhedens aktiviteter med drift af slamafvandingsplads på adressen Kristrup Engvej 21, 8960 Randers SØ.



Dato: 6. oktober 2017  
Sags nr.: 09.02.00-P19-7-17

## Miljøgodkendelse af listevirksomhed

i henhold til kap. 5 i miljøbeskyttelsesloven

Virksomhed:	Randers Centralrensningsanlæg
Beliggenhed:	Kristrup Engvej 21, 8960 Randers SØ
CVR-/P-nummer:	32285708 / 1016864257
Matr. nr.:	665 Randers Markjorder
Listebetegnelse:	<p>K 203: Anlæg for midlertidig oplagring af farligt affald forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet på mindre end eller lig med 50 tons, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt K 209, K 210, K 211 eller K 212 i bilag 2 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed.</p> <p>Rekonditionering, herunder omlastning, omemballering eller sortering af farligt affald forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet på 10 tons/dag eller derunder, bortset fra de under listepunkt K 209, K 210, K 211 eller K 212 i bilag 2 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed nævnte anlæg.</p>
Godkendelsen omfatter:	Aktiviteter på slamafvandingspladsen
Grunden ejes af:	Randers Spildevand A/S
Virksomheden ejes og drives af:	Randers Spildevand A/S
Godkendelsesdato:	6. oktober 2017
Sagsbehandler:	Jeannette Rosager-Hansen

## Indholdsfortegnelse

<b>RESUME .....</b>	<b>4</b>
<b>1. MILJØGODKENDELSE .....</b>	<b>5</b>
<i>1.1 GODKENDELSENS GRUNDLAG .....</i>	<i>5</i>
<i>1.2 VILKÅR FOR MILJØGODKENDELSEN.....</i>	<i>5</i>
<b>1.2.1 Generet.....</b>	<b>5</b>
<b>1.2.2 Indretning og drift .....</b>	<b>6</b>
<b>1.2.3 Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand .....</b>	<b>7</b>
<b>1.2.4 Luft .....</b>	<b>9</b>
<b>1.2.5 Støj.....</b>	<b>9</b>
<b>1.2.6 Lavfrekvent støj og infralyd .....</b>	<b>11</b>
<b>1.2.7 Vibrationer .....</b>	<b>12</b>
<b>1.2.8 Affald.....</b>	<b>13</b>
<b>1.2.9 Spildevand .....</b>	<b>14</b>
<b>2. VURDERING OG BEGRUNDELSE .....</b>	<b>14</b>
<i>2.1 HOVEDHENSYN VED MEDDELELSE AF GODKENDELSEN .....</i>	<i>14</i>
<i>2.2 PLACERING/FYSISK PLANLÆGNING .....</i>	<i>14</i>
<i>2.3 INDRETNING OG DRIFT .....</i>	<i>15</i>
<i>2.4 JORD OG GRUNDEVAND .....</i>	<i>15</i>
<i>2.5 LUFT.....</i>	<i>15</i>
<i>2.6 STØJ .....</i>	<i>15</i>
<i>2.7 LAVFREKVENT STØJ OG INFRALYD .....</i>	<i>15</i>
<i>2.8 VIBRATIONER .....</i>	<i>16</i>
<i>2.9 AFFALD .....</i>	<i>16</i>
<i>2.10 SPILDEVAND .....</i>	<i>16</i>
<i>2.11 BEDST TILGÆNGELIGE TEKNIK (BAT) .....</i>	<i>16</i>
<b>3. TIDSBEGRÆNSNING .....</b>	<b>16</b>
<b>4. UNDERRETNING.....</b>	<b>16</b>
<b>5. KLAGEVEJLEDNING.....</b>	<b>17</b>
<b>BILAG 1 RAMMEOMRÅDER .....</b>	<b>18</b>

## RESUME

**Godkendelse af Randers Centralrensningsanlæg. Godkendelsen omfatter virksomhedens aktiviteter med drift af slamafvandingsplads på adressen Kristrup Engvej 21, 8960 Randers SØ.**

Randers Centralrensningsanlæg har søgt om miljøgodkendelse af aktiviteter på eksisterende slamafvandingsplads på Randers Centralrenseanlæg for fremtidig modtagelse og afvanding af sediment fra oprensning af bassiner. Det modtagne sediment kan indeholde farlige stoffer.

Rensningsanlægget har ikke tidligere haft miljøgodkendelse til aktiviteter på slamafvandingspladsen.

Miljøgodkendelsen af denne del af virksomhedens aktiviteter vil falde ind under liste punkt. K 203. Aktiviteterne er omfattet af standartvilkår. Ved udarbejdelsen af miljøgodkendelsens vilkår er der taget udgangspunkt i standart vilkårene, ansøgningen samt Randers Kommunes kendskab til virksomheden.

Det samlet projekt er omfattet af Bekendtgørelse nr. Lovbekendtgørelse 2017-05-10 nr. 448 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) bilag 2 pkt. 11b. Det er baggrunden for, at der er foretaget en screening for VVM pligt og konklusionen er, at anlægget ikke er VVM-pligtigt.

På baggrund af ansøgningen og de oplysninger, der i øvrigt foreligger i sagen, har Randers Kommune foretaget en samlet vurdering af virksomhedens drifts- og forureningsforhold og konkluderet, at indretningen og driften lever op til intentionerne i miljøbeskyttelsesloven, herunder bestemmelserne vedrørende anvendelse af den mindst forurenende teknologi og de bedst miljøbeskyttende foranstaltninger.

Randers Kommune vurderer på baggrund af ovenstående, at en godkendelse af Randers Centralrensningsanlæg på de anførte vilkår ikke vil give anledning til uacceptable påvirkninger af omgivelserne, og at virksomheden vil kunne drives uden væsentlige gener for omgivelserne når driften sker i overensstemmelse med miljøgodkendelsens vilkår.

## 1. MILJØGODKENDELSE

### 1.1 Godkendelsens grundlag

På grundlag af oplysningerne i den fremsendte ansøgning om miljøgodkendelse meddeler Randers Kommune hermed miljøgodkendelse Randers Centralrensningsanlæg aktiviteter med modtagelse og afvanding af sediment på slamafvandingspladsen på adressen Krstrup Engvej 21, 8960 Randers SØ.

Godkendelsen gives i henhold til miljøbeskyttelsesloven Kap 5 § 33 og omfatter kun de miljømæssige forhold, der reguleres af denne lov. Det er en forudsætning for godkendelsen, at de vilkår, der er anført nedenfor, overholdes så snart de aktiviteter som er omfattet af miljøgodkendelsen påbegyndes.

Miljøgodkendelsen er retsbeskyttet i 8 år fra godkendelsesdatoen.

Der er ved udarbejdelsen af miljøgodkendelsens vilkår taget udgangspunkt i ansøgnings beskrivelser af projektet, kommunens vurdering af sagen og gældende regler på området. Tallene i parentes efter vilkårene referer til standartvilkårs nummeret jf. standartvilkårsbekendtgørelsen.

Miljøgodkendelsen gives under forudsætning af, at VVM-screeningen ikke bliver påklaget.

Hvis indretning eller drift ændres væsentligt i forhold til det godkendte, skal dette meddeles til tilsynsmyndigheden i god tid før ændringen iværksættes.

### 1.2 Vilkår for miljøgodkendelsen

#### 1.2.1 Generet

- A1 Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden. Driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold.
- A2 Virksomheden skal indrettes og drives, som beskrevet i ansøgningen om miljøgodkendelse bortset fra de ændringer, der fremgår af nedenstående vilkår.
- A3 Tilsynsmyndigheden skal straks orienteres om følgende forhold:
- Ejerskifte af virksomhed og/eller ejendom.
  - Hel eller delvis udskiftning af driftsherre.
  - Virksomhedens aktiviteter ophører.
- A4 Ved ophør af virksomhedens drift skal virksomheden træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende tilstand. En redegørelse for disse foranstaltninger skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder før driften ophører. (K203, 1)

- A5 Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen "befæstet areal" menes en fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen "tæt belægning" menes en fast belægning, der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, der håndteres på arealet. (K203, 2)

### **1.2.2 Indretning og drift**

- B1 Tilsynsmyndigheden skal straks underrettes om driftsforstyrrelser eller uheld, der medfører forurening af omgivelserne eller indebærer en risiko for det. En skriftlig redegørelse for hændelsen skal være tilsynsmyndigheden i hænde senest en uge efter, at denne er sket. Det skal fremgå af redegørelsen, hvilke tiltag der vil blive iværksat for at hindre lignende driftsforstyrrelser eller uheld i fremtiden.
- B2 Såfremt der sker uheld, der kan have indvirkning på det eksterne miljø, skal Randers Kommune hurtigst muligt kontaktes på 89 15 15 15. Ved større uheld, hvor en omgående indsats er påkrævet for at modvirke fare for omgivelser og miljø, underrettes alarmcentralen ( 112).
- B3 Virksomheden skal altid være bemanded, når den er åben for aflevering af farligt affald. (K203, 3)
- B4 Uden for arbejdstid skal alle oplag af farligt affald være utilgængelige for uvedkommende ved indhegning af aktiviteterne med et minimum 1,8 meter højt hegn med aflåste porte eller ved aflåsning af relevante bygninger og containere. (K203, 4)
- B5 Virksomheden skal have nedskrevne driftsinstrukser og -procedurer vedrørende:
- Modtagelse, oplagring, omlastning, omemballering og/eller sortering af farligt affald, herunder sikkerhedsforanstaltninger i forbindelse hermed.
  - Betjening af pladsen.
  - Procedurer for rengøring af befæstede arealer samt brønde og evt. andre opsamlingssteder.
  - Virksomhedens egenkontrol.
  - Procedurer i forbindelse med driftsforstyrrelser og uheld.
- Instrukser og procedurer skal fremsendes til tilsynsmyndighedens orientering senest 1 måned efter modtagelsen af godkendelsen eller idriftsættelsen af virksomheden. Instrukser og procedurer skal være tilgængelige for personalet. (K203, 5)

### **Modtagelse og oplagring af farligt affald**

- B6 Ved modtagelsen af farligt affald skal virksomheden straks kontrollere og vurdere oplysninger om affaldets klassificering og art. Hvis virksomheden vurderer, at oplysningerne er utilstrækkelige, skal den umiddelbart, så vidt det er muligt, indhente de nødvendige oplysninger. (K203, 6)

- B7 Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at henvise til en anden affaldsmottager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet. (K203, 7)
- B8 Hvis virksomheden modtager farligt affald, der ikke kan identificeres, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde adskilt fra de øvrige oplag, mens der pågår nærmere undersøgelser eller eventuelle analyser heraf, eller mens virksomheden indhenter tilsynsmyndighedens stillingtagen til sagen. (K203, 8)
- B9 Virksomheden må kun modtage og opbevare nedenstående art og fraktioner af farligt affald såvel som ikke farligt affald. Opbevaringen skal ske i henhold til særlige krav til opbevaring, der fremgår af vilkår i denne godkendelse. (K203, 9)

### **17 05 03 Jord og sten indeholdende farlige stoffer**

17 05 04 Jord og sten, bortset fra affald henhørende under 17 05 03

19 08 99 Andet affald ikke andet steds specificeret

- B10 Oplagsområder til farligt affald skal være indrettet og afmærket, således at det enkelte område er tydeligt afgrænset, og så det klart fremgår, hvor de forskellige affaldsfraktioner skal opbevares. (K203, 10)

### **Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald**

- B11 Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald må kun foregå på en tæt belægning, der er uigennemtrængeligt for de forurenende stoffer, som findes i det farlige affald, jf. fremsendte tegning. (K203, 25)
- B12 Fraktioner af sediment der er vurderet at tilhører den samme affaldsfraktion, henholdsvis, **170503**, 100504 og 190899, må sammenblandes, mens fraktioner der er vurderet at være af forskellig affaldsfraktion jf. vilkår B9 skal holdes adskilt. Dette af hensyn til den videre bortskaffelse og fordi man ikke må fortynde sig ud af et miljøproblem. (K203, 29)

### **1.2.3 Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand**

- C1 Farlig affald kan opbevares uden overdækning inden for rammerne af asfalt pladsen. (K203, 38)
- C2 Udendørs oplag skal være sikret mod påkørsel. (K203, 39)
- C3 Transport af farligt affald skal ske på arealer, der er befæstede. Overfladevand skal ledes til afløb med afspærringsventil. (K203, 43)

- C4 Oplagring, omlastning, og sortering af farligt affald skal ske på arealer med tæt belægning. Arealer skal være indrettet som afgrænsede områder med opkant og/eller hældning mod grube, brønd el.lign. tæt(te) opsamlingsbassin(er) uden afløb eller med afspærringsventil. Arealer skal endvidere indrettes således:
- at spild af flydende farligt affald kan holdes inden for et afgrænset område, der skal kunne rumme indholdet af den største opbevaringsenhed til flydende affald i området, og således
  - at overfladevand fra de ikke-overdækkede arealer kan opsamles og renses forinden udledning.

(K203, 44)

- C5 Særlige oplagsområder til bestemte fraktioner af uemballeret farligt affald skal være tætte. Gruber til affald, der indeholder vand eller andre væsker, skal have opsamling af spild. (K203, 45)
- C6 Alle tætte belægninger og befæstede arealer, gruber, brønde og lignende opsamlingsbassiner og lignende særlige oplagsområder skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres hurtigst muligt efter, at de er konstateret. (K203, 47)

#### **Egenkontrol**

- C7 Virksomheden skal løbende, og mindst en gang i kvartalet, foretage visuel kontrol for utætheder og revnedannelser af: (K203, 52)
- belægninger og fuger på alle tætte belægninger og befæstede arealer,
  - gruber, brønde og lignende opsamlingsbassiner,
  - evt. stationære containere og egne transportcontainere,
  - særlige oplagsområder og
- Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret.
- C8 Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage eftersyn af: (K203, 54)
- tætte belægninger og befæstede arealer,
  - gruber, brønde og lignende opsamlingsbassiner,
  - stationære containere og egne transportcontainere,



– særlige oplagsområder og

dog højst en gang hvert tredje år.

### Driftsjournal

C9 Der skal føres driftsjournal med angivelse af: (K203, 56)

- Løbende registrering af art, fraktion og mængde af modtaget sediment med angivelse af adresse hvorfra det kommer og analyser.
- Løbende registrering af art, fraktion og mængder af fraført sediment med angivelse af navn og adresse samt CVR- og P-nummer på de virksomheder, hvortil sedimentet er leveret.
- Dato for og resultatet af den visuelle kontrol af tætte belægnings, befæstede arealer og opsamlingsbassiner, containere, og særlige oplagsområder samt eventuelle foretagne forbedringer.
- Dato for og resultat af det uvildige eftersyn af tætte belægnings, befæstede arealer og opsamlingsbassiner, containere og særlige oplagsområder samt eventuelle foretagne forbedringer.
- Ved udgangen af hvert kvartal registreres endvidere mængden af hver af de oplagrede fraktioner af sediment.

Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

#### 1.2.4 Luft

D1 Virksomheden må ikke give anledning til lugtgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne. (K203, 31)

D2 Virksomheden må ikke give anledning til støvgener uden for virksomhedens område, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne. (K203, 32)

#### 1.2.5 Støj

E1 Virksomhedens samlede bidrag til det udendørs målte ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) må ikke overskride følgende grænser for de nævnte områdetyper udenfor virksomhedens grund:

Områdetyper:	Ma.-fre. kl. 07-18  Lør kl. 07-14	Ma.- fre. kl. 18-22  Lør. kl. 14-22  Søn- og helligdg. kl. 07-22	Alle dage  kl. 22-07	Maksimal- vær dier kl. 22-07.
--------------	--	--	----------------------------	-------------------------------------

Teknisk område: 1.03.T.1 og 1.03.T.4 Ved boliger indenfor området	60 55	60 55	60 40	- 55
Erhvervsområde: 1.02.E.16 1.03.E.1 Ved boliger indenfor området	60 55	60 45	60 40	 55
Rekreativt område: 1.03.R.2	55	45	40	55
Landområde 1.03.L.2	45	40	35	50

*Område nr. er vist i bilag 1*

- E2 Ved tydelig hørbar impuls eller toner i en støjemission skal der medregnes et tillæg på 5 dB(A) til det målte støjniveau.

#### **Kontrolvilkår.**

- E3 Såfremt miljømyndigheden skønner det nødvendigt, skal virksomheden lade foretage støjemissionsmålinger eller støjberegninger der viser, at støjvilkårene er opfyldte. Dette kan maksimalt kræves en gang pr. år.
- E4 Såfremt støjmålinger eller -beregninger viser overskridelser af de stillede støjvilkår, skal virksomheden sammen med målerapporten fremsende en handlingsplan der beskriver, hvilke tiltag virksomheden vil igangsætte for at vilkårene fremover kan overholdes samt en tidsplan herfor. Miljømyndigheden kan herefter forlange fornyede støjmålinger eller -beregninger.

#### **Måleforudsætninger.**

- Målinger skal udføres som:
- Akkrediteret teknisk prøvning af et akkrediteret laboratorium eller

- af et laboratorium, som beskæftiger personer, der er certificeret til at udføre "Miljømåling ekstern støj".
- Målingen skal udføres når arbejdsprocesserne er i fuld drift og skal foretages efter de retningslinjer, der er angivet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 om ekstern støj fra virksomheder, afsnit 7 og 9 samt Miljøstyrelsens vejledning nr. 6/1984 om måling af ekstern støj fra virksomheder.
- Støjberegninger skal udføres efter de retningslinjer, der fremgår af Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993 om beregning af ekstern støj fra virksomheder.
- Resultatet af de udførte beregninger/målinger skal rapporteres i overensstemmelse med retningslinjerne for "Miljømåling - ekstern støj". Kopi af dokumentationen skal straks sendes til miljømyndigheden.

### 1.2.6 Lavfrekvent støj og infralyd

Vilkår for lavfrekvent støj og infralyd [dB re 20 µPa]

- F1 Virksomhedens samlede bidrag til det indendørs målte støjniveau må ikke overskride følgende grænse.

Anvendelse		A-vægtet lydtrykniveau (10-160 Hz), dB	G-vægtet infralydniveau, dB
Beboelsesrum, herunder i børneinst. og lignende	kl. 07.00 - 18.00	25	85
	kl. 18.00 - 07.00	20	85
Kontorer, undervisningslokaler og andre lignende støjfølsomme rum		30	85
Øvrige rum i virksomheder		35	90

- Ovennævnte støjgrænser gælder indendørs i det mest støjbelastede rum i bygning udenfor ejendommens grund.
- Støjgrænserne gælder for ækvivalentniveauet over et måletidsrum på 10 min, hvor støjen er kraftigst.
- I tilfælde, hvor støjen er impulsagtig, skal der medregnes et tillæg på 5 dB(A) til det målte støjniveau.

**Kontrolvilkår.**

- F2 Såfremt miljømyndigheden skønner det nødvendigt, skal virksomheden dokumentere, at godkendelsens krav til lavfrekvent støj og infralyd er opfyldt. Dette kan maksimalt kræves en gang pr. år.
- F3 Såfremt målinger viser overskridelser af de stillede vilkår, skal virksomheden sammen med målerapporten fremsende en handlingsplan der beskriver, hvilke tiltag virksomheden vil igangsætte for at vilkårene fremover kan overholdes samt en tidsplan herfor. Miljømyndigheden kan herefter forlange fornyede målinger.

**Måleforudsætninger:**

- F4 Støjmålingen skal udføres af et firma, som er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen til at udføre målinger af lavfrekvent støj og infralyd.
- F5 Målingen, der skal udføres på et tidspunkt, hvor hele virksomheden er i fuld drift, skal foretages efter de retningslinjer, der er angivet i miljøstyrelsens orientering nr. 9/1997 om lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i ekstern miljø, afsnit 3.4
- F6 Resultatet af de udførte beregninger/målinger skal rapporteres i overensstemmelse med de generelle forskrifter i Miljøstyrelsens vejledning nr. 6/84 og med kravene til "Miljømåling - ekstern støj". Kopi af dokumentationen skal straks sendes til miljømyndigheden.

**1.2.7 Vibrationer**

- G1 Virksomhedens samlede bidrag til indendørs målte vibrationer må ikke overskride følgende grænser.

Anvendelse	Vægtet accelerationsniveau $L_{aw}$ i dB [dB re $10^{-6}$ m/s <sup>2</sup> ]
Boliger i boligområder (hele døgnet) Boliger i blandet bolig/erhvervsområder kl. 18-7 Børneinstitutioner og lignende.	75
Boliger i blandet bolig/erhvervsområde kl. 7-18 Kontorer, undervisningslokaler, o.l.	80

Erhvervsbebyggelse	85
--------------------	----

- Ovennævnte grænser gælder for det maksimale KB-vægtede accelerationsniveau med tidsvægtning S, indendørs i det mest vibrationsbelastede rum i bygning udenfor ejendommens grund.

#### **Kontrolvilkår**

- G2 Såfremt miljømyndigheden skønner det nødvendigt, skal ejeren dokumentere, at godkendelsens krav til vibrationer er opfyldt. Dette kan maksimalt kræves en gang pr. år.
- G3 Såfremt målinger viser overskridelser af de stillede vilkår, skal virksomheden sammen med målerapporten fremsende en handlingsplan der beskriver, hvilke tiltag virksomheden vil igangsætte for at vilkårene fremover kan overholdes samt en tidsplan herfor. Miljømyndigheden kan herefter forlange fornyede målinger.

#### **Måleforudsætninger**

- G4 Støjmålingen skal udføres af et firma, som er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen til at udføre målinger af vibrationer.
- G5 Målingen, der skal udføres på et tidspunkt, hvor hele virksomheden er i fuld normal drift eller når udpegede evt. kilder er i fuld normal drift, skal foretages efter de retningslinjer, der er angivet i miljøstyrelsens orientering nr. 9/1997 om lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø, afsnit 4.3
- G6 Resultatet af de udførte beregninger/målinger skal rapporteres i overensstemmelse med de generelle forskrifter i Miljøstyrelsens vejledning nr. 6/84 og med kravene til "Miljømåling - eksternt støj". Kopi af dokumentationen skal straks sendes til miljømyndigheden.

#### **1.2.8 Affald**

- H1 Spild af brændstof, olie og kemikalier skal straks opsamles.

Alt opsamlet spild af brændstof, olie og kemikalier, inkl. opsugningsmateriale, skal opbevares og bortskaffes som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden. (K203, 34)

- H2 Opsamlet spild af farligt affald inkl. eventuelt opsugningsmateriale, rester fra filtrering af farligt affald samt affald fra rengøring af emballager, containere, køretøjer, tanke eller

andet udstyr til farligt affald skal håndteres som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden. (K203, 36)

### **1.2.9 Spildevand**

- 11 Vilkår til afledning af processpildevand er stillet i Randers Centralrensningsanlægs samlede udledningstilladelse (pt. senest revideret pr. 5. august 2009).

## **2. VURDERING OG BEGRUNDELSE**

### **2.1 Hovedhensyn ved meddelelse af godkendelsen**

Randers Kommune vurderer, at virksomheden kan drives på stedet i overensstemmelse med planlægningen for området samt at godkendelsens vilkår vil kunne overholdes.

Godkendelsens vilkår er stillet med udgangspunkt i ansøgningens beskrivelser og standartvilkår for aktivitetstypen. Samtidig skal der her gøres opmærksom på, at følgende standardvilkår, 11-24, 26-28, 30, 33, 35, 37, 40-42, 46, 48-51, 53 og 55, vedr. listepunktet K203 ikke er medtaget, da de vurderes ikke at være relevante denne godkendelse:

### **2.2 Placering/fysisk planlægning**

Virksomheden er placeret i det østlige Randers i et område, der jf. lokalplan nr. 179 er udlagt til offentlige formål som rensningsanlæg samt tilhørende pumpestationer.

Der foreligger en godkendt spildevandsplan for området. Området er fælles kloakeret med afløb til eget renseanlæg.

Randers Kommune vurderer, at virksomheden er placeret og kan drives i overensstemmelse med gældende planmæssige forhold.

Godkendelse af virksomheder efter miljøbeskyttelsesloven skal vurderes i ht. Habitatbekendtgørelsen, jf. § 8, stk7. pkt. 6.

Nærmeste EF-Habitatområder (Bjerre Skov og Haslund Skov) er beliggende mere end 6 km fra placeringen af virksomheden.

Virksomheden ligger umiddelbart op ad beskyttelsesområde for odder.

Randers Kommune vurderer, at virksomhedens aktiviteter ikke giver anledning til negative påvirkninger af området. Vurderingen bygger på at virksomhedens emissioner er reguleret jf. omstående beskrivelser.

Virksomhedens arealer vurderes ikke, at rumme forekomster eller potentielle levesteder for beskyttelseskrævende arter efter naturbeskyttelseslovens § 29a (og habitatdirektivets bilag IV).

Det er således Randers Kommunes samlede vurdering, at virksomhedens aktiviteter ikke medfører væsentlig påvirkning af EF-Habitatområder eller bilag IV arter. Der er derfor ikke foretaget yderligere konsekvensvurdering.

### **2.3 Indretning og drift**

Slamafvandingspladsen planlægges inddelt i felter med betonelementer, så de forskellige partier kan holdes adskilt. Pladsen forventes indrettet med i alt 6 betonbåse, hvor sedimentet kan ligge til afvanding. Båsene, der er adskilt af betonelementer, bliver forsynet med et skilt til sikring af, at sedimentets oprindelse og forureningsgrad kendes til hver en tid. De 6 betonbåse vil som udgangspunkt have to forskellige størrelser – hhv. to på 112 m<sup>2</sup> og fire på 200 m<sup>2</sup>. På sigt tænkes pladsen indrettet med 6 betonbåse på 200 m<sup>2</sup>

Det sikres, at sediment altid oplagres således, at al afvanding og overfladevand altid forbliver inde på pladsen og afvandes via pladsens afvandingssystem. Pladsens holdes ren, således det altid sikres, at pladsens afvandingssystem altid fungerer hensigtsmæssigt

Med de stillede vilkår, forventer tilsynsmyndigheden ikke, at virksomheden vil værre til væsentlig gene for de omkring boende og omkringliggende miljø.

### **2.4 Jord og grundvand**

Virksomheden er beliggende i et område uden særlige drikkevandsinteresser.

Der er stillet vilkår til håndtering af farlige affaldsfraktioner for at begrænse risikoen for en forurening af jorden. Med de stillede vilkår, forventer tilsynsmyndigheden ikke, at virksomheden aktiviteter vil give anledning til uacceptable påvirkninger af omgivelserne.

### **2.5 Luft**

Oplag af sediment til afvanding giver erfaringsmæssigt ikke anledning til lugt- eller støvgener, da der hurtigt dannes en hård skorpe.

Skulle det alligevel være tilfældet vil kommunen kunne stille vilkår om afhjælpende foranstaltninger med udgangspunkt i de stillede luftvilkår.

### **2.6 Støj**

Ud fra de i ansøgningen oplyste drift tider og med overholdelse af de stillede vilkår, forventer tilsynsmyndigheden ikke, at virksomheden vil værre til væsentlig gene for de omkring boende. Såfremt der opstår problemer med støj vil virksomheden skulle dokumentere at de opfylder de stillede vilkår. Vilkårene er stillet efter Miljøstyrelsens vejledning om "Ekstern støj fra virksomheder. Nr. 5 fra 1984"

### **2.7 Lavfrekvent støj og infralyd**

Da lavfrekvent støj og infralyd er vanskelig at forudsige, er der valgt at stille vilkår vedr. lavfrekvent støj og infralyd. Vilkårene er stillet efter Miljøstyrelsens orientering nr. 9/1997 – Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø.

Der er ikke opstillet anlæg på virksomheden, i forbindelse med aktiviteterne omfattet af denne godkendelse, som umiddelbart vurderes at give anledning til overskridelser af støjvilkårene for lavfrekvent støj og infralyd. På den baggrund er der ikke stillet krav om støjdokumentation af lavfrekvent støj og infralyd. Der er dog stillet vilkår om, at dokumentation kan forlanges hvis miljømyndigheden finder det nødvendigt.

### **2.8 Vibrationer**

Da vibrationer er vanskelig at forudse, er der valgt at stille vilkår vedr. vibrationer. Vilkårene er stillet efter Miljøstyrelsens orientering nr. 9/1997 – Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø.

Der er ikke opstillet anlæg på virksomheden, i forbindelse med aktiviteterne omfattet af denne godkendelse, som umiddelbart vurderes at give anledning til overskridelser af vilkårene for vibrationer. På den baggrund er der ikke stillet krav om støjdokumentation af vibrationer. Der er dog stillet vilkår om, at dokumentation kan forlanges hvis miljømyndigheden finder det nødvendigt.

### **2.9 Affald**

Der er stillet vilkår til drift og affaldshåndtering der alle skal være med til at mindske virksomheden påvirkning af miljøet. Affald på virksomheden blive håndteret uden at være til gene for omgivelserne og væsentlig risiko for miljøet.

### **2.10 Spildevand**

Spildevand fra de aktiviteter som miljøgodkendelsen omfatter ledes til rensningsanlæggets egne rensningsprocesser og afledning af det rensede spildevand sker til Krustrup Landkanal i henhold til virksomhedens udledningstilladelse.

### **2.11 Bedst tilgængelige teknik (BAT)**

Virksomhedstypen er underlagt miljøstyrelsens standardkrav på området beskrevet i bekendtgørelse nr. 1520 Standartvilkårsbekendtgørelsen af 7. december 2016. Standartvilkårene svare til BAT.

## **3. TIDSBEGRÆNSNING**

Der gælder ingen tidsbegrænsning af miljøgodkendelsen.

Hvis der foretages væsentlige ændringer i indretning eller drift i forhold til det godkendte, skal dette i god tid meddeles tilsynsmyndigheden, som skal tage stilling til, om ændringen kræver en ny miljøgodkendelse / tillæg til nærværende miljøgodkendelse.

## **4. UNDERRETNING**

Følgende er underrettet om godkendelsen:

Miljøstyrelsen i Aarhus [mst@mst.dk](mailto:mst@mst.dk)



Styrelsen for Patientsikkerhed [stps@stps.dk](mailto:stps@stps.dk)

Danmarks Naturfredningsforening, [dn@dn.dk](mailto:dn@dn.dk)

Danmarks Naturfredningsforening, lokalkomité. [randers@dn.dk](mailto:randers@dn.dk)

Dansk Ornitologisk Forening, [natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk)

Dansk Ornitologisk Forening, lokalkomité, [randers@dof.dk](mailto:randers@dof.dk)

Arbejdstilsynet, TC 4 for Midt- og Nordjylland, [at@at.dk](mailto:at@at.dk)

Godkendelsen vil endvidere blive bekendtgjort ved annoncering på Randers Kommunes hjemmeside.

## 5. KLAGEVEJLEDNING

Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk). Klageportalen ligger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [virk.dk](http://virk.dk). Du logger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [virk.dk](http://virk.dk), ligesom du plejer, typisk med NEM-ID.

Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr som er på 900 kr. for private og 1800 kr. for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning via e-mail [miljoeogteknik@randers.dk](mailto:miljoeogteknik@randers.dk) eller til Randers Kommune, Laksetorvet, 8900 Randers C, att. Natur og Miljø. Randers Kommune videresender anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som beslutter, om du kan blive fritaget.

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er offentligt bekendtgjort.

Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges klagefristen til den følgende hverdag.

En eventuel klage har ikke opsættende virkning, med mindre klagenævnet bestemmer andet. Udnyttelsen af godkendelsen sker på ansøgerens eget ansvar og indebærer ingen indskrænkelse i klagemyndighedens ret til at ændre eller ophæve godkendelsen.

Søgsmål til prøvelse af afgørelsens lovlighed skal i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 101 være anlagt inden 6 måneder efter offentliggørelsen.

Der gøres opmærksom på, at der til enhver tid er adgang til aktindsigt i de resultater af virksomhedens egenkontrol, som tilsynsmyndigheden har, samt i sagen i øvrigt.

## Bilag 1 Rammeområder

